

SZÉKESFEHÉRVÁR

Fehérvári Civil Központ, Székesfehérvár, Rákóczi u. 25.

MÉK: 3 PONT/2021/23

Az ÉMSZ szervezésében a BME Épületszerkezettani Tanszék oktatóinak közreműködésével.

A nap moderátora:

Haraszi László, okleveles építésszámológus, okleveles épületrekonstrukciós és igazságügyi szakértő szakmérnök, műszaki tanácsadó, ÉMSZ

8.30

9.00

Regisztráció

9.00

9.10

Megnyitó

Az eseményt megnyitva Németh László a Fejér Megyei Építésszak Kamarájának elnöke

9.10

9.40

Nedves épületek utólagos vízszigetelése

Dr. Kakasy László, okleveles építésszámológus, címzetes egyetemi docens, BME Épületszerkezettani Tanszék

9.40

10.00

Felújítások útvesztője – Praktikus szigetelési megoldások Fatrafal rendszerekkel

Jámbor Zsolt, okl. építésszámológus, mérnök szaktanácsadó, Fatra Izolfa Zrt.

10.00

10.20

A biztonság nem játék... egy mélyépítési szigetelés tanulságai

Roszkopál Miklós, építésszámológus, híd- és szigetelési tanácsadó mérnök, Büsscher és Hoffmann Kft.

10.20

10.35

Egyszerűen, tudatosan

Bubelényi Gergő, termékmenedzser, BMI Villas

10.35

10.55

Előregyártott vasbeton tetőszerkezetek

Magyar Gábor, vezető statikus, okl. építőmérnök, Leier Hungária Kft.

10.55

11.15

Tetőszigetelések és felújítások technológiai követelményei és megoldásai II.

Haraszi László, okleveles építésszámológus, okleveles épületrekonstrukciós és igazságügyi szakértő szakmérnök, műszaki tanácsadó, ÉMSZ

11.15

11.35

KÁVÉSZÜNET

11.35

12.05

Az alacsony hajlásszögű cinktetők csomóponti kialakításai a sablonostól az egyediig

Károlyi Zsuzsanna, építész tanácsadó, projekt menedzser, VM Building Solutions Hungary Kft.

12.05

12.25

Milyen vizet tud elvezetni a fémlemezfedés?

Farkas Imre, gépészmérnök, épületfenntartási és -felújítási szakmérnök, Dörken Kft.

12.25

12.45

Terrán fejlesztések, megvalósult Generon napelemes rendszerek

Ferenczy András, építész látogató, projekt támogató, Terrán Tetőcserepgyártó Kft.

12.45

13.05

Csontvázak a tetőtérben

Forró Sándor, építész szaktanácsadó, projekt-manager, Prefa Hungária Kft.

13.05

13.25

Épületek természetes megvilágításban VELUX megoldásokkal

Biró András alkalmazástechnikai és műszaki szakértő Velux Magyarország Kft.

13.25

13.40

Beépítetlen padlásteres épületek felújítási kérdései

Viniczai Róbert, építésszámológus, termékmenedzser, alkalmazástechnikai vezető, BMI Bramac

13.40

14.10

EBÉDSZÜNET

14.10

14.40

A víz útja a csomópontoktól a lefolyóig

Dr. Kakasy László, okleveles építésszámológus, címzetes egyetemi docens, BME Épületszerkezettani Tanszék

14.40

15.00

Lég- és párazárás egyszerűen

Deák Szabolcs, műszaki tanácsadó, Masterplast Hungária Kft.

15.00

15.20

Részletek, megoldások – fordított tető a gyakorlatban

Horváth Bence, okl. építésszámológus, mérnök tanácsadó, Ravago Building Solutions Hungary Kft.

15.20

15.40

Alaposan szigetelt tetők

Kruchina Sándor, vezető szaktanácsadó, Austrotherm Kft.

15.40

16.00

"COLPHENE" a visszatapadó bitumenes rendszer

Gellért Miklós, mérnök-közgazdász, Soprema Kft.

16.00

16.20

Foamglas - több mint hőszigetelés

Korom-Vellás Miklós, okl. építész, kirendeltségvezető, Lambda Systeme Kft.

16.20

16.40

Esztergom – Búbánatvölgy, az eredeti Fény Zen Templom ács és tetőfedő munkái - ÉVTETŐJE díjnyertes pályamű bemutatása

Urbanics János, Aranyszekerce díjas ács- és tetőfedőmester

SAKMAI STRATÉGIÁI PARTNEREK:

Fejér Megyei Építésszak Kamarája

Építési Vállalkozók Országos Szakszövetsége

REGISZTRÁCIÓ: <https://bit.ly/3t2W0C3>